



Work at the forefront of automotive innovation with ZF, one of the world's leading automotive suppliers.

Młodszy Programista C (Dział Algorytmów)

Lokalizacja: Łódź

Czy zdarzyło Ci się kiedyś, że podczas spokojnej jazdy samochodem spotkało Cię nagłe hamowanie? A może zastanawiasz się w jaki sposób działa adaptacyjny tempomat? Jeżeli interesujesz się w jaki sposób działa kamera lub radar w aucie, a przy okazji potrafisz programować w języku C, z nami masz szansę rozwijać dedykowane dla tych urządzeń algorytmy!

Jeżeli więc chcesz przyczynić się do rozwoju zaawansowanych systemów wspomagania kierowcy – dołącz do nas już dziś! Dzięki pracy z nami zrobisz coś dobrego.

Twoje zadania:

- Współtworzenie nowoczesnych systemów bezpieczeństwa i komfortu dla pojazdów samochodowych, przy pomocy języka C;
- Wprowadzanie własnych innowacyjnych pomysłów;
- Rozwijanie algorytmów służących zwiększaniu ochrony i komfortu użytkowników dróg na całym świecie;
- Zdobywanie wiedzy z obszaru automotive;
- Bardzo dobre warunki pracy oraz profesjonalny sprzęt;
- Praca w zespole doświadczonych inżynierów.

Twój profil:

- Wykształcenie wyższe lub studenci ostatnich lat;
- Dobra znajomość języka C i doświadczenie w programowaniu;
- Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- Zainteresowanie tematem branży automotive;
- Chęć do rozwoju swoich umiejętności.

Oferujemy:

- Wsparcie przy relokacji (dodatek relokacyjny);
- Kontakt z najnowszymi technologiami branży automotive;
- Umowa o pracę z możliwością rozliczenia praw autorskich;
- Doskonałą atmosferę i środowisko pracy;
- Elastyczne godziny rozpoczynania pracy oraz praca w formie hybrydowej;
- Bogaty pakiet socjalny (m.in. prywatna opieka medyczna, system My Benefit, ubezpieczenie na życie);
- Możliwość stałego podnoszenia swoich kwalifikacji w międzynarodowym środowisku.

Link do aplikowania:

<https://career5.successfactors.eu/sfcareer/jobreqcareer?jobId=24427&company=zffriedric>

